

# Διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού.

Σειρά ενημέρωσης ασθενών - Τι πρέπει να γνωρίζετε, τι πρέπει να ρωτάτε.

Αυτό το φυλλάδιο θα σας βοηθήσει να καταλάβετε τι είναι η Διεύρυνση της Φλέβας του Γαληνού, ποιες εξετάσεις χρειάζεστε, και τι επιπτώσεις έχει η διάγνωση της Διεύρυνσης της Φλέβας του Γαληνού για εσάς, το μωρό σας και την οικογένειά σας.

## Τι είναι η διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού;

Η διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού είναι μια σπάνια ανωμαλία των αιμοφόρων αγγείων στον εγκέφαλο του εμβρύου, που εμφανίζεται σε 1 στις 25.000 γεννήσεις. Παρατηρείται διεύρυνση ενός αιμοφόρου αγγείου της μέσης γραμμής του εγκεφάλου με ενεργό ροή αίματος. Αναπτύσσεται κατά το πρώτο τρίμηνο της εγκυμοσύνης, αλλά συνήθως ανιχνεύεται κατά το τρίτο τρίμηνο. Εμφανίζεται συνήθως μεμονωμένα, αλλά μπορεί να εμφανιστεί σε συνδυασμό με καρδιακές ανωμαλίες ή συλλογή υγρού γύρω από τον λαιμό του μωρού.

## Πώς συμβαίνει αυτό;

Δεν είναι απολύτως σαφές πώς προκύπτει αυτή η ανωμαλία, αλλά μπορεί να είναι αποτέλεσμα της αποτυχίας παλινδρόμησης ορισμένων αγγειακών συνδέσεων στον εγκέφαλο, οδηγώντας έτσι στην εμφάνιση ανώμαλων συνδέσεων μεταξύ των αιμοφόρων αγγείων και στο σχηματισμό της φλέβας του Γαληνού.

## Πώς σχετίζονται τα χρωμοσώματα με τη διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού;

Η διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού συνήθως δεν σχετίζεται με αύξηση του κινδύνου για χρωμοσωμικές ανωμαλίες ή γενετικά σύνδρομα.

## Πρέπει να κάνω περισσότερες εξετάσεις;

Θα μπορούσαν να υπάρξουν κάποιες επιπλοκές λόγω της διεύρυνσης της φλέβας του Γαληνού. Θα πρέπει να γίνει λεπτομερής υπερηχογραφική εξέταση για να διαπιστωθεί εάν υπάρχουν και άλλες ανωμαλίες στον εγκέφαλο του μωρού. Θα απαιτηθεί επίσης ένα εμβρυϊκό υπερηχοκαρδιογράφημα για να εντοπιστούν τα πρώιμα σημάδια εμβρυϊκής καρδιακής ανεπάρκειας.

# Διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού.

Σειρά ενημέρωσης ασθενών - Τι πρέπει να γνωρίζετε, τι πρέπει να ρωτάτε.

## Τι πρέπει να προσέξω κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης;

Λόγω της επιπλέον ροής αίματος στον εγκέφαλο του μωρού, μπορεί να εμφανιστούν ορισμένες επιπλοκές, και το μωρό σας θα πρέπει να παρακολουθείται στενά με υπερήχους λόγω του αυξημένου κινδύνου ανάπτυξης διάτασης των χώρων που περιέχουν υγρό στον εγκέφαλο (υδροκέφαλος) και καρδιακής ανεπάρκειας στο έμβρυο. Ο γιατρός σας θα σας προτείνει ειδικές υπερηχογραφικές εξετάσεις με τη χρήση μιας τεχνολογίας που ονομάζεται έγχρωμο Doppler για την ανάδειξη της ασυνήθιστης ροής του αίματος στον εγκέφαλο. Συχνά ενδείκνυται επίσης η μαγνητική τομογραφία για την αξιολόγηση όχι μόνο της ασυνήθιστης ροής του αίματος αλλά και των γύρω δομών του εγκεφάλου. Ενδείκνυται επίσης λεπτομερές υπερηχογράφημα της καρδιάς του μωρού για να αποκλειστούν ενδείξεις καρδιακής ανεπάρκειας λόγω αυξημένου φορτίου στην καρδιά που προκαλείται από την ποσότητα της ροής του αίματος μέσω του μη φυσιολογικού αιμοφόρου αγγείου.

## Τι σημαίνει αυτό για το μωρό μου μετά τη γέννησή του;

Το μωρό σας θα πρέπει να γεννηθεί σε κέντρο με προηγμένες εγκαταστάσεις για την παροχή εντατικής θεραπείας και χειρουργικής επέμβασης για νεογνά. Η διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού συνδέεται με υψηλό κίνδυνο θανάτου του εμβρύου, και αυτό γίνεται σημαντικότερο εάν η καρδιακή ανεπάρκεια είναι ήδη εμφανής πριν από τη γέννηση. Στα μωρά που επιβιώνουν μπορεί να πραγματοποιηθεί επέμβαση για τον αποκλεισμό της ροής του αίματος μέσω αυτού του ανώμαλου αγγείου (εμβολισμός). Πρόσφατα, έχει αναπτυχθεί μια παρόμοια εμβρυϊκή παρέμβαση για τον αποκλεισμό του διευρυμένου αγγείου σε επιλεγμένες, σοβαρές περιπτώσεις.

## Θα ξανασυμβεί;

Η διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού δεν είναι πιθανό να επαναληφθεί στις επόμενες εγκυμοσύνες σας.

# Διεύρυνση της φλέβας του Γαληνού.

Σειρά ενημέρωσης ασθενών - Τι πρέπει να γνωρίζετε, τι πρέπει να ρωτάτε.

## Ποιες άλλες ερωτήσεις πρέπει να κάνω;

- Θα έχει το μωρό μου φυσιολογική ανάπτυξη του εγκεφάλου;
- Πώς πρέπει να γεννηθεί το μωρό μου;
- Υπάρχουν σημάδια καρδιακής ανεπάρκειας στο μωρό μου;
- Θα ωφεληθεί το μωρό μου από χειρουργική θεραπεία πριν από τη γέννηση;
- Μπορεί το μωρό μου να έχει καλή έκβαση χωρίς χειρουργική επέμβαση;
- Ποιες είναι οι πιθανότητες επιβίωσης του μωρού μου μετά τη χειρουργική επέμβαση;

Τελευταία τροποποίηση Φεβρουάριος 2024